



## Caractéristiques Philips Spot encastrable LED LuxSpace Mini profond DN561B VLC-E 9W 1350lm 75D - 830 | 164mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

Réf.	238720
EAN	8718699970543
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN561B LED12S/830 PSD-VLC-E C WH
Budgetlight Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

### Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Tension (V)	220-240
Dimmable	Oui
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	75

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	146
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	74
UGR	< 19 - Pour les bureaux et les écoles
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED



## Informations de l'appareil

EOC8	97054300
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	150
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	+10 to +25
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boîtier	Blanc
Product Serie	DN561B

## Dimensions

Hauteur (mm)	86
Diamètre (mm)	164

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur  Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**  
Pas de détecteur